VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

REC'D 2 4 SEP 2004

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT (Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 2002P11017WO			WEITERES VORGEHEN siehe Mitteilung über die Übersendung des internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)						
		ktenzeichen	Internationales Anmeldedatu	m (TagMonaWahr)	Prioritätsdatum (TagMonatUahr)				
PCT/DE	: 03/02	2223	03.07.2003		09.07.2002				
H04Q7/	24		nationale Klassifikation und IP	<					
SIEME	45 AN	TIENGESELLSCHAF	retai 						
1. Die bea	eser int	ternationale vorläufige Pr yten Behörde erstellt und	üfungsbericht wurde von de wird dem Anmelder gemäß	r mit der internatio Artikel 36 übermit	onalen vorläufigen Prüfung Itelt.				
2. Die	. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.								
	und	l <i>l</i> oder Zeichnungen, die g nörde vorgenommenen B	eändert wurden und diesen	Bericht zugrunde	lätter mit Beschreibungen, Ansprüchen e liegen, undbder Blätter mit vor dieser nitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum				
Die	ese An	lagen umfassen insgesar	nt Blätter.	_					
				EPO - D	<u>G.1</u>				
3. Die	eser Be	ericht enthält Angaben zu	folgenden Punkten:	0 1. 11. 20	04				
1	×	Grundlage des Besche	ids	(107)					
П		Priorität			t .				
III		Keine Erstellung eines	Gutachtens über Neuheit, e	rfinderische Tätig	keit und gewerbliche Anwendbarkeit				
IV		Mangelnde Einheitlichk	Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung						
٧	Ø		ig nach Regel 66.2 a)ii) hins parkeit; Unterlagen und Erkl		eit, der erfinderischen Tätigkeit und der ung dieser Feststellung				
VI		Bestimmte angeführte	Unterlagen						
VII		Bestimmte Mängel der	internationalen Anmeldung						
VII	II 🗆	Bestimmte Bemerkung	en zur internationalen Anme	eldung					
·									
Dalum de	r Einrei	ichung des Antrags	Date	ım der Fertigstellun	g dieses Berichts				
10.11.2003			23.	09.2004					
Name und beauftrag	ten Beh		nalen Prüfung Bev	ollmächtigter Bedier	nsteter				
1	D-1	ropälsches Patentamt 80298 München	Mir	cescu, A	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465			6 epmu d	+49 89 2399-7645	\ \				
		/0 -0							

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER FÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02223

١.	Grun	diage	des	Ber	ichts
----	------	-------	-----	-----	-------

 Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	Bes	schreibung, Seiten							
	1-1:	2	in der ursprünglich eingereichten Fassung						
	Δn	sprüche, Nr.							
1-18			in der ursprünglich eingereichten Fassung						
	1-1	0	in den dispidingsion enigereichten rassung						
	Zei	chnungen, Blätter							
	1/1		in der ursprünglich eingereichten Fassung						
2.	die	Hinsichtlich der Sprach e: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.							
		Bestandteile stander gereicht; dabei hande	der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache lt es sich um:						
		die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (nach Regel 23.1(b)).							
		die Veröffentlichungssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).							
			ersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht gel 55.2 und/oder 55.3).						
 Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist internationale vorläufige Pr									
		in der internationalen Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.							
		zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.							
		bei der Behörde nac	hträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.						
		bei der Behörde nac	hträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.						
		Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.							
		Die Erklärung, daß o Sequenzprotokoll er	lie in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen htsprechen, wurde vorgelegt.	7					
١.	Auf	grund der Änderunge	n sind folgende Unterlagen fortgefallen:	ij					
		Beschreibung,	Seiten:						
		Ansprüche,	Nr.:						
		Zeichnungen,	Blatt:		l				

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

Internationales Aktenzeichen

PCT/DE 03/02223

Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- Feststellung
 Neuheit (N)

Ansprüche 1-18 Ja:

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ansprüche 1-18 Ja:

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ansprüche: 1-18

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02223

Folgendes, im Recherchenbericht zitiertes Dokument wird genannt:

D1: EP-A-1182840

1. Erläuterungen zu Abschnitt V

- 1.1 Die vorliegende Erfindung ist definiert durch ein Verfahren (Anspruch 1) sowie durch eine korrespondierende Vorrichtung (Anspruch 18) zur Signalisierung eines Befehls zur Änderung der Codierung einer Nutzdaten Verbindungsabschnittsterminierung eines Mediagateways, wobei dem Mediagateway zusätzlich ein Befehl signalisiert wird, dass erst nach Eingang von mehreren Befehlen zur Änderung der Codierung eine Prüfung der Verbindbarkeit von Terminierungen durchgeführt werden muss.
- 1.2 Der nächste Stand der Technik ist EP-A-1182840 (D1), der ein Verfahren offenbart, welches die Signalisierung eines Befehls zur Änderung der Codierung einer Nutzdaten Verbindungsabschnittsterminierung eines Mediagateways offenbart, so dass kein zusätzlicher Befehl dem Mediagateway signalisiert wird, wann eine Prüfung der Verbindbarkeit von Terminierungen durchgeführt werden muss. Gemäß D1 wird die Prüfung der Verbindbarkeit von Terminierungen unmittelbar nach dem Erhalt der Signalisierung des Befehls zur Änderung der Codierung einer Nutzdaten Verbindungsabschnittsterminierung durchgeführt.
- 1.3 Das Verfahren zur Signalisierung eines Befehls zur Änderung der Codierung einer Nutzdaten Verbindungsabschnittsterminierung eines Mediagateways des Anspruchs 1 unterscheidet sich von der Offenbarung aus D1 dadurch, dass dem Mediagateway zusätzlich ein Befehl signalisiert wird, dass erst nach Eingang von mehreren Befehlen zur Änderung der Codierung eine Prüfung der Verbindbarkeit von Terminierungen durchgeführt werden muss.
- 1.4 Den Argumenten des Punktes 1.3 folgend ist somit gezeigt, dass der Gegenstand des Anspruchs 1 und somit auch des korrespondierenden Anspruchs 18 neu ist (Art 33(2) PCT).
- 1.5 Das durch die vorliegende Erfindung zu lösende Problem ist die Optimierung des Verfahrens zur Prüfung der Änderung der Codierung, derart, dass Prozessorressourcen effizienter genutzt werden können.

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02223

- 1.6 Keine der vorhandenen Zitate offenbaren oder suggerieren die Implementierung des Verfahrens zur Signalisierung eines Befehls zur Änderung der Codierung einer Nutzdaten Verbindungsabschnittsterminierung eines Mediagateways, wobei dem Mediagateway zusätzlich ein Befehl signalisiert wird, dass erst nach Eingang von mehreren Befehlen zur Änderung der Codierung eine Prüfung der Verbindbarkeit von Terminierungen durchgeführt werden muss, so dass die Arbeitslast der mit dieser Prüfung bestimmten Prozessoren verringert wird und so das objektive Problem gelöst wird.
- 1.7 Den Argumenten des Punktes 1.6 folgend ist somit gezeigt, dass der Gegenstand des Anspruchs 1 und somit auch des korrespondierenden Anspruchs 18 auf einer erfinderischen Tätigkeit beruht (Art 33(3) PCT).
- 1.8 Der Gegenstand der Ansprüche 1 und 18 ist offensichtlicherweise auch gewerblich anwendbar, so dass er auch den Erfordernissen des Art 33(1) PCT genügt.
- Die abhängigen Ansprüche 2-17 beziehen sich auf weitere Implementierungsdetails des Verfahrens gemäß Anspruch 1 und sind deswegen auch neu (Art 33(2) PCT), erfinderisch (Art 33(3) PCT) sowie gewerblich anwendbar (Art 33(1) PCT).

A. Weitere Bemerkungen in Verbindung mit der vorliegenden Anmeldung

 Um die Erfordernisse der Regel 5.1(a)(iii) PCT zu erfüllen, h\u00e4tte in der Beschreibung das Dokument D1 genannt werden m\u00fcssen; der darin enthaltene einschl\u00e4gige Stand der Technik h\u00e4tte kurz umrissen werden m\u00fcssen.